Index of Claims

Application No.

10/660,546 Examiner

Applicant(s)

TAMURA ET AL Art Unit

Arnel C. Lavarias

2872

R j cted Allowed

(Through num ral) Cancelled

Non-Elected N

**Appeal** Α

Restricted

Interference

0 Objected

		L	L				l			L
	Date									
Cla			_	_	Jare	e 		_	$\dashv$	
l _	Original	4								
Final	igi	6/10/04								
L	ō	ò		1				1	ŀ	
		_	-		<u> </u>	├	<del> </del>	┝	┝	Н
	1 2 3 4 5 6	-	-			<del> </del>	├—	<del> </del>	├—	Н
-	2	-	-	<u> </u>	-	<u> </u>	⊢	$\vdash$	┢	⊢┤
-	3	-	┝		_	<del> </del>	$\vdash$	├	$\vdash$	Н
-	-	\ \ \ \ \ \ \	-		H	├—	-	┝	-	$\vdash$
<u> </u>	5	V al	-	_	⊢	├	$\vdash$	⊢	-	$\vdash$
<u> </u>	7	1	-	-	-	├	$\vdash$	$\vdash$	⊢	Н
<del></del>	<del>'</del>	1	-		$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
	0	1	-		<del> </del>	$\vdash$		$\vdash$	┢╌	Н
<del></del>	10	l v				$\vdash$		$\vdash$		Н
-	11	<del> </del>			-	$\vdash$		$\vdash$		Н
<u> </u>	12	├	$\vdash$	<del>                                     </del>	⊢	<del>                                     </del>	<u> </u>	$\vdash$	┢	Н
-	12	-		_	-	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	Н
-	14	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	-	├─	<del>                                     </del>	$\vdash$	H
<u> </u>	15	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$		Н
-	10	$\vdash$	$\vdash$		├	├		-	$\vdash$	Н
-	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├—	-	├	Н
-	10		<del> </del>	<u> </u>	-	<del> </del>	_	├	$\vdash$	Н
-	10	$\vdash$	$\vdash$		├	┢		-		Н
-	20	$\vdash$	-		-	<del> </del>		-	$\vdash$	Н
<del>                                     </del>	20	-		-	┢	-			-	Н
-	22	╁	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	-	Н
<u> </u>	23	-	-	$\vdash$	┢	-	$\vdash$			Н
<b>-</b>	24	-			$\vdash$		$\vdash$		-	Н
<b></b>	25								$\vdash$	H
	26	-								Н
	27				$\vdash$		$\vdash$		-	H
	28	-	_		-	-	$\vdash$		-	H
	28 29	H	H			_		$\vdash$	-	Н
	30	$\vdash$			<u> </u>	-	-	$\vdash$	_	$\vdash$
$\vdash$	30 31	$\vdash$	$\vdash$			-	-	-	┝	Н
$\vdash$	32	_					-	-	-	Н
<del></del>	33	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>		<b>-</b>		$\vdash$	┢	H
<b>—</b>	32 33 34 35	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	T	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H
	35		$\vdash$		T	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	Н
<b></b>	36	$\vdash$	$\vdash$		T	$\vdash$	Н	$\vdash$	$\vdash$	H
<b>——</b>	36 37		$\vdash$			$\vdash$		_		Н
	38	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	Ι-	$\vdash$	H
	38 39	$\vdash$				<u> </u>		_	$\vdash$	H
	40					<u> </u>		-		П
	41	$\vdash$								Н
	42	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$		$\vdash$		Н
	43	T-				<u> </u>				П
	44									H
	45		_				_	$\vdash$	$\vdash$	Н
	46		$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
<b></b>	47	Т	$\vdash$	$\vdash$	П		<del>                                     </del>	$\vdash$	Ι	Н
	48	Г	Г		Г	Г	Т			Н
<b>—</b>	49					Г	┌	-	-	Н
	50	П		Г	П		П		Г	П
			_				_			

Tell   Tell		Date						Cla	Date									
51       52         53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         80       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         90       91         94       95         96       97         98       99												-]						
51       52         53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         80       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         90       91         94       95         96       97         98       99							H	ā	ina									
51       52         53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         80       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         90       91         94       95         96       97         98       99								ᄩ	rig									
52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99								_	0									
52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	+	+-	-				{ }		<b>5</b> 1	$\vdash$	-	_						Н
53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	+	+	-	┢	-	-	1 1		51	$\vdash$	_	_	-			_	_	$\vdash$
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		+	⊢		-	-	{		52	$\dashv$					_	_	_	$\vdash$
55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99       99	+	┼	-	⊢	$\vdash$	_	ł		53	-	_				-			H
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	-	┼	<del> </del>	_	_		{ }		54	-	_				<u> </u>	_	_	_
57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         80       81         82       83         84       85         85       86         87       88         89       90         91       91         92       93         94       94         95       96         97       98         99       99	_	₩	<u> </u>		_		1 1		55							_		
58         59         60         61         62         63         64         65         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		₩	<u> </u>				<b>↓</b> ↓		56									
59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99       99	-	₩	<u> </u>		$\vdash$	_	[ ]									lacksquare		
60 61 62 63 63 64 65 66 66 67 67 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 77 78 80 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 94 95 96 96 99 99 88 99 99	_	↓_	L				1 1		58	_								
61 62 63 63 64 65 66 66 67 68 69 70 70 71 72 72 73 73 74 74 75 75 76 77 78 78 79 80 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	_	↓_																Щ
62 63 64 65 66 66 66 67 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 74 75 75 76 76 77 78 79 80 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		_					]		60				Щ		_	$oxed{oxed}$	Ш	L
63	1.	<u> </u>							61								<u> </u>	
64							]		62	Ш					L	L		L_
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99							] [		63						Ĺ		لسا	<u>_</u>
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 99 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99							] [		64									
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 99 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99									65								L	
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	Т	Г							66									
68 69 70 70 71 72 72 73 74 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 94 95 96 97 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	1	Т					]		67								<u> </u>	
69	T	$\top$		П												Г		Г
70 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 94 95 96 97 98 99	$\top$	T	1						69	П							T	
71	十	T							70				_			<u> </u>	$\vdash$	Г
72	+			Г	Н	$\vdash$				Н		_			_	<del>                                     </del>	$\vdash$	
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99	+	+		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	1		72	$\vdash$	=		-		<u> </u>	l	$\vdash$	
74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	+	1	$\vdash$	$\vdash$		_	1 1		73	-	_			-	-		$\vdash$	-
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99	+	+		H	-	-				Н	-				-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
76	+	╁		H		_	1 1		75		-						<u> </u>	$\vdash$
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	+	1	$\vdash$	Н		$\vdash$	1			Н		-				<u> </u>	<del> </del>	$\vdash$
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99	+	1		H		_	1 1		70	-						-	-	-
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		-	H			_		-	77				_	_		_	-	$\vdash$
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99		<u> </u>	<u> </u>	-		<u> </u>	<b>∤</b> ∤			Н						_	<u> </u>	<u> </u>
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		1			$\Box$							_	$\vdash$
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99	_	1	<u> </u>				1 1		80									
83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99		<u> </u>	L.	L.	L	L				Ш			Ш		L_	L_	<u> </u>	<u> </u>
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99		$\perp$		$oxed{oxed}$					82	Ш						_		
85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99				$ldsymbol{ld}}}}}}$	$ldsymbol{ld}}}}}}$		1								L_	<u> </u>		<u> </u>
86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99																	L	
86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99							] [		85							L	L	
88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 94 95 96 96 97 98 99 99							] [		86								L	
88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 94 95 96 96 97 98 99 99									87									
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99							]		88									
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99				Γ														
91 92 93 93 94 95 95 96 97 98 99	1	1														T		
92 93 94 95 95 96 97 98 99	1	T		П						П			$\Box$			$\Box$	$\vdash$	
93 94 95 96 97 98 99	$\top$	$t^-$	$\vdash$	Г		Η-	1		92	Н			$\vdash$		Ι	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
94 95 96 97 98 99	+	†	$\vdash$			H				Н			$\vdash$			<b></b>		
95 96 97 98 98 99	$\dashv$	+	$\vdash$						94	$\vdash$			$\vdash$		-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
96 97 98 99 99 99	+-	$\vdash$	-	$\vdash$		$\vdash$	1 }	-		$\vdash$						$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
97 98 99 99	$\dashv$	╁╌	-	$\vdash$	—	-	┨		30	$\vdash \vdash$	-	-			$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	<u> </u>
98 99	+	╁╴	-	-					90	$\vdash \vdash$			$\vdash$		-	-	-	$\vdash$
99	+-	╀		<b>-</b>						$\vdash$			$\vdash$			-	<b> </b>	$\vdash$
100	+	┼-	├-		<b> </b>				98		_		$\vdash$	_		_	$\vdash$	<u> </u>
	+	┞	$\vdash$		Щ				99				Щ		L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
		L_	<u> </u>	L_	l		Jl		100				Щ		<u> </u>			L

		D-4-									
Claim					_ [	Date	e			$\dashv$	
Final	Original										
	101 102										
_	102										
	103										
	104				L					Ш	
	105			_	<u> </u>	_	_			Ш	
	106			_			<u> </u>	_		Щ	
-	107		_				<u> </u>	ļ.			
	108 109							<u> </u>		$\vdash$	
	110						-	┝			
	111	_			H		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	
	112				H	Н		$\vdash$		$\vdash$	
	113				<b>-</b>	<u> </u>	1	<u> </u>		$\vdash$	
	114				Г			Т		$\Box$	
	112 113 114 115										
	116										
	117										
	118				_	$oxed{oxed}$		L	Ш	Щ	
	119				_	_	_	<u> </u>		Щ	
	120 121				_			_			
	121				_		_	_	L	Щ	
-	122		_	_	_	H	-	┝		Н	
-	123 124		_	-	_	$\vdash$		┝		$\vdash$	
	125				-	H	┢	┢	$\vdash$	Н	
	125 126							<u> </u>		Н	
	127										
	128		$\vdash$			_	_				
	128 129										
	130										
	131										
	132										
	133		<u>L</u>	_	<u> </u>	L			L		
	134	_	_	L.	L	_	<u> </u>	<u> </u>	L	Щ	
	135		_		L	_	$\vdash$	_	H	Щ	
	136 137		_	_	⊢	H	<del> </del>	┝		$\vdash$	
	138				H		$\vdash$	⊢	$\vdash$	$\vdash$	
-	139				H		$\vdash$	┢	H	$\dashv$	
	140						_		H	Н	
	141	Η-			Н	-			H	$\vdash$	
	142										
	143										
	144										
	145										
	146						ļ	L			
	147				Щ		<u> </u>		Ш	Ш	
	148			_	ļ		<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	Щ	
	149		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
	150		L		L		<u> </u>	L	L	oxdot	